

# FAUTEUIL ACCOUDOIRS ALUMINIUM ARTICLE COMPLET CITYLOFT



## Designer

Pascal Mourgue

## Dimensions

Hauteur 840 mm | Largeur 890 mm |  
Profondeur 1060 mm | Hauteur d'assise 460 mm |  
Assises 1 place | Poids 30 kg

## Caractéristiques techniques

### STRUCTURE

Structure dossier/assise " mécano soudée " en acier, l'assise intégrant la suspension sangle élastique. Ce cadre est soutenu par une pièce métallique qui intègre le pied avant et l'accoudoir. Cette pièce est réalisée en fonte d'aluminium laqué noir tout comme les pieds arrière.

### CONFORT

Les dossiers et assises sont constitués de mousse de polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa) avec une couche de contact en mousse polyuréthane hyper-souple (30kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa). Les coussins de dossier sont parementés de ouate de polyester 110 g/m<sup>2</sup>, et complétés par un petit coussin cale-reins tout en plumes. Les 2 canapés sont équipés de coussins accoudoirs (mousse + plumes) conçus pour épouser le voile courbe des accoudoirs.

COUTURE / HOUSSE

Modèle déhoussable.